### 調達要求番号:

		陸	上	自	衛	隊	仕	様	書					
物品番号								仕	様	書	番	号		
プラニメータ						HE-A166025F								
					作		成	平成 1	3年	6月	2 5	5 日		
	) )	ノーノ	<b>ー</b> ク				変		更	平成 2	7年	8月	7	7 日
							作成	文部 隊等	名	補給	統	制	本	部

#### 1 総則

#### 1.1 適用範囲

この仕様書は、陸上自衛隊において使用する市販品のプラニメータについて規定する。

# 1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z00001による。

#### 1. 2. 1

#### 市販品

一般市場に流通している物品で、カタログなどによって明確にされているものをいう。

#### 1. 2. 2

#### カタログ

この仕様書においては、製造者等の使用しているカタログをいう。

#### 1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部を成すものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。

GLT-CG-Z00001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書

### 2 一般的要求事項

この仕様書に規定していない事項は、製造者が規定する仕様及び社内規格並びに商習慣による。

# 3 製品に関する要求

#### 3.1 品名及びカタログ製品名

品名及びカタログ製品名は、調達品目表による。

#### 3.2 性能等

性能等は、調達品目表による。

### 3.3 塗装

塗装は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、製造者が規定する社内規格による。

### 3.4 製品の表示

製品の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、GLT-CG-Z000010 2.3 による。

#### 4 品質保証

監督及び検査は、契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

### 5 出荷条件

### 5.1 包装

包装は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、商慣習による。

### 5.2 包装の表示

包装の表示は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、GLT-CG-Z00001の 4.2 による。

# 6 その他の指示

### 6.1 附属品

附属品は、調達品目表による。

### 6.2 納入書類

#### 6.2.1 添付書類

契約の相手方は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、表1の書類を添付するものとする。

# 表 1-添付書類

添付書類	数量	注記
取扱説明書	1	<b>GLT-CG-Z00001</b> の箇条7による。
		日本語版とする。

#### 6.2.2 提出書類

契約の相手方は、製品納入時、陸上自衛隊関東補給処古河支処に**表2**の書類を提出するものとする。ただし、過去に納入実績があり、前回納入時と変更のない場合は、省略することができる。

### 表 2-提出書類

提出書類	数量	注記			
取扱説明書	a)	<b>GLT-CG-Z00001</b> の箇条7による。			
		日本語版とする。			
注 <sup>a)</sup> 数量は、調達要領指定書によって指定する。					

### 6.3 仕様書に関する疑義

仕様書に関する疑義は、GLT-CG-Z00001の8.3による。

# 調達品目表

調達要求番号	51TB1AN0236	作成部隊等名	補給統制本部
調達要求年月日	平成27年 8月24日	作成年月日	平成27年 8月 7日
仕様書番号	HE-A166025F		

### 1 調達品目

品名	カタログ製品名 a)
プラニメータ	タマヤ計測システム㈱ РХ-6
	(株)小泉測機製作所 KP-92N
	又は同等以上のもの(他社の製品を含む。)

**注** a) この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定するときの参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。

# 2 性能等

同等と判断する要求基準は,次による。

a) 測かん(桿) 固定式ローラ型

b) 測定範囲 300 mm×300 mm以上

c) 精度±2.0 %以内d) デジタル表示式8 桁以上

e) 内蔵電池において、30 時間の連続使用できること。

f) 電源 A C 100 V 及び内蔵型電池使用

## 3 附属品

附属品は、製造者が規定する仕様及び社内規格による標準附属品とするほか、次による。

品名	数量
収納ケース <sup>a)</sup>	1

**注**<sup>a)</sup> 標準附属品に含まれる場合を除く。